

**АЗАМАТТЫҚ ҚОРҒАУ
РЕСПУБЛИКАЛЫҚ
ОҚУ-ӘДІСТЕМЕЛІК ОРТАЛЫҒЫ**

**Азаматтық қорғау
инженерлік қызметінің
лауазымды тұлғаларына арналған
ОҚУ ҚҰРАЛЫ**

Алматы – 2018 жыл

Содержание

Аннотация.....	45
Перечень служб гражданской защиты.....	46
Положение о службах гражданской защиты	48
Положение и задачи инженерной службы ГЗ.....	50
Структура инженерной службы ГЗ.....	51
Задачи должностных лиц инженерной службы ГЗ.....	52
Решение акима о создании служб ГЗ.....	54
Планы инженерной службы гражданской защиты.....	59
а) План действий по ликвидации чрезвычайных ситуаций.....	61
б) План Гражданской обороны.....	67
Структура, укомплектованность, возможности формирований инженерной службы ГЗ.....	73
План приведения в готовность формирований ГЗ.....	76

Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің басшы құрамына және лауазымды тұлғаларына (республикалық, облыстық, қалалық, аудандық) әдістемелік көмек көрсету мақсатында, сондай-ақ анықтамалық материал ретінде «Азаматтық қорғау республикалық оқу-әдістемелік орталығы» ЖШС «Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің лауазымды тұлғаларына арналған оқу құралын» әзірледі.

Осы оқу құралы Азаматтық қорғау республикалық оқу-әдістемелік орталығының Ғылыми-әдістемелік кеңесінде қаралды және (05.06.2018 жылғы № 19 шешім) әдістемелік материал ретінде бекітілді.

Оқу құралын дайындауға қатысқандар:

Жалпы басшылық жасаған – Е.Н. Мельников, Б. К. Еңсебаев;

Авторы-орындаушы – Л. М. Исабаева;

Техникалық редакторы – Е.Б. Адильбаева;

Мемлекеттік тілге аударған – З.А. Ашинова.

Аталған оқу құралына барлық құқық «Азаматтық қорғау республикалық оқу-әдістемелік орталығы» ЖШС-ға тиесілі. Материалдарды иесінің жазбаша рұқсатынсыз қайта басуға тиым салынады.

Бұл оқу құралының Әділет министрлігі 12 шілде 2018 жылы берген №2294 авторлық құқыққа куәлігі бар.

ЖУРНАЛ ПРОВЕРКИ

№	Дата проверки	Результат проверки	Отметка о выполнении
1	2	3	4

Азаматтық қорғау ақпараттық қызметтің лауазымды тұлғаларына арналған оқу құралы

Азаматтық қорғау қызметтерінің тізімі

Қазақстан Республикасының 2014 жылғы 11 сәуірдегі «Азаматтық қорғау туралы» Заңы № 188-V ҚРЗ 8-бабына сәйкес, азаматтық қорғаудың арнайы шараларын орындауды қамтамасыз ету және осы мақсаттарда күштер мен құралдарды дайындау үшін, азаматтық қорғаудың республикалық, облыстық, қалалық, аудандық қызметтері құрылады.

Азаматтық қорғау республикалық қызметінің тізімі Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2014 жылғы 19 қарашадағы № 1210 Қаулысымен бекітілген «Азаматтық қорғау республикалық қызметінің тізімін бекіту туралы» (Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2017 жылғы 20 шілдедегі № 441 Қаулысымен тізімге өзгертулер мен толықтырулар енгізілді), келесі құрамда:

№ р/с	Азаматтық қорғау қызметінің атауы	Азаматтық қорғау қызметін құру базасы
1	Мемлекеттік өртке қарсы қызмет	Қазақстан Республикасы Ішкі істер министірлігі
2	Қоғамдық тәртіпті сақтау қызметі	
3	Медициналық қызмет	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министірлігі
4	Инженерлік қызмет	Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министірлігі
5	Сауда қызметі	
6	Химиялық қорғау қызметі	Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министірлігі
7	Көлік қызметі	
8	Жол және көпір қызметі	
9	Ақпарат қызметі	Қазақстан Республикасы Ақпарат және коммуникация министірлігі
10	Байланыс қызметі	

11	Энергетика қызметі	Қазақстан Республикасы Энергетика министірлігі
12	Радиациялық қорғау қызметі	
13	Жанар-жағар материалдар қызметі	
14	Ұлттық гидрометеорологиялық қызмет	
15	Жануарлар мен өсімдіктерді қорғау қызметі	Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министірлігі

Азаматтық қорғаудың осыған ұқсас қызметтері азаматтық қорғау аумақтық кіші жүйелерінде тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің әкімдерінің шешімдерімен құрылады.

Ескерту: қажет болған жағдайда және болуы ықтимал табиғи және техногенді сипаттағы төтенше жағдайларды ескере отырып, ведомствоға жататын аумақтарда азаматтық қорғау қызметінің басқа да қызметтері құрылады.

**ЖУРНАЛ УЧЕТА
полученных распоряжений и
представленных донесений**

Объект проведения АСиНР

1. При землетрясении

2. При возникновении селя (для привлекаемых формирований ГЗ)

3. При аварии на химически опасном объекте (для привлекаемых формирований ГЗ)

Район проведения АСиНР (запасной)

1. При землетрясениях, авариях и катастрофах в других областях Республики Казахстан (для привлекаемых формирований ГЗ)

Азаматтық қорғау қызметі туралы ереже

Азаматтық қорғау қызметі туралы ереже Қазақстан Республикасының 2014 жылғы 11 сәуірдегі «Азаматтық қорғау туралы» Заңы № 188-V ҚРЗ 8-бабының 1,3 тармақтарына сәйкес әзірленген және ҚР ТЖМ 2014 жылғы 18 маусымдағы №303 бұйрығымен бекітілген, аталған ереже азаматтық қорғау қызметінің (бұдан әрі – Қызмет) негізгі өкілеттігі мен міндеттерін анықтайды.

Азаматтық қорғау қызметі бейбіт және соғыс уақытында азаматтық қорғаудың арнайы шараларын орындау, қазіргі заманғы соққы беру қаруларының зақымдаушы факторларынан халықты қорғауды қамтамасыз ету үшін тағайындалған.

Қызмет өздеріне жүктелген міндеттерді азаматтық қорғаудың басқа да күштерімен және осыған тартылатын Қарулы Күштердің және басқа Қазақстан Республикасының әскери құрылымдарының бөлімдерімен және бөлімшелерімен тығыз байланыста әрекет ете отырып шешеді.

Қызметтің күштері мен құралдарын дайындау күнделікті қызметте, табиғи және техногенді сипаттағы төтенше жағдайларды, сондай-ақ қазіргі заманғы соққы беру құралдарының зақымдаушы факторларын болжалған жағдайды ескере отырып жүргізіледі.

Қызметтің негізгі міндеттері болып табылатындар:

- төтенше жағдайлардың салдарларынан, қазіргі заманғы соққы беру құралдарының зақымдаушы факторларынан халықты қорғау жөнінде азаматтық қорғау шараларын қамтамасыз ету және жоспарлау;

- авариялық-құтқару және шұғыл жұмыстарды ұйымдастыру және өткізу, зардап шеккен халыққа көмек көрсету;

- азаматтық қорғау құрылымдарын құру және дайындау, ұйғарым бойынша жұмыс жүргізу үшін оларды дайындықта ұстау;

- бағынышты органдар мен күштерді басқаруды ұйымдастыру, оларды қажетті материалдық-техникалық құралдармен қамтамасыз ету;

- басшы құрамды дайындау, қазіргі заманғы соққы беру

құралдарының зақымдаушы факторларынан халықтың және персоналдың қорғану тәсілдерін үйрету;

- азаматтық қорғау басқару жүйесін құру және дайындықта ұстау, халыққа төтенше жағдайлардың туындауы және туындау қауіпі, қазіргі заманғы соққы беру құралдарын қолдану туралы хабарлау және ақпараттандыру;

- радиоактивті, химиялық және бактериологиялық (биологиялық) зақымдануға (ластануға) тұрақты қадағалау және бақылау жасауды ұйымдастыру;

- тиісті басқару органымен және әскери қолбасшылығы күшімен, ішкі істер өзара әрекеттестікті ұйымдастыру және қолдау көрсету;

- ведомствоға жататын ұйымдардың эвакуациялық шараларына басшылық жасау, қауіпсіз аймақтағы аудандарға орналас-тыруға алдын ала дайындық жасау шараларын қабылдау;

- Азаматтық қорғаныс жоспарларын және Төтенше жағдайларды жою бойынша әрекет ету жоспарларын әзірлеу, ведомство-ға жататын звенолардың жоспарларына басшылық жасау;

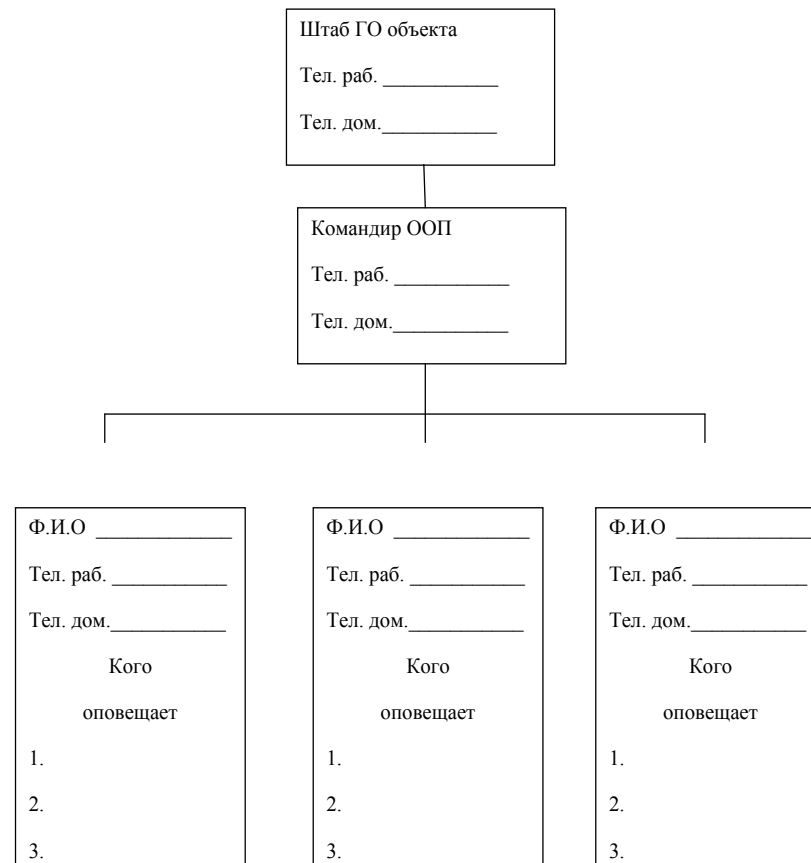
- авариялық-құтқару және шұғыл жұмыстарды жүргізуге шешім қабылдау үшін Азаматтық қорғаныстың тиісті бастығына ұсыныстар дайындау;

- Азаматтық қорғаныстың тиісті бастығы берген тапсыр-маларды орындау кезінде қызметтің бағынышты күштері мен құралдарына басшылық жасау;

- төтенше жағдайлардың туындау қауіпін азайту жөніндегі шараларды жүзеге асыру және әзірлеуге, ұйымдар мен сала-лардың жұмыс тұрақтылығын арттыруға басшылық жасау;

- қызмет күзіреті шегіндегі Азаматтық қорғаныс шарала-рының барлық кешеніне тікелей басшылықты жүзеге асыру.

СХЕМА оповещения личного состава формирования ГЗ в рабочее и не рабочее время



Примечание:

1. Оповещение в рабочее время по внутренней телефонной связи, затем личным общением через командиров звеньев.

2. Факт происшедшего сильного землетрясения является сигналом сбора для личного состава формирования.

**ШТАТНО-ДОЛЖНОСТНОЙ СПИСОК
личного состава формирования службы ГЗ**

№	Должность	Фамилия, имя, отчество	Место работы, основная долж- ность, рабочий телефон	Домашний адрес, теле- фон, кто оповещает
1	2	3	4	5

**Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің
міндеті және ережесі**

Азаматтық қорғау инженерлік қызметі бейбіт және соғыс уақытында төтенше жағдайларды және олардың салдарларын жою кезінде инженерлік қызметті үйлестіру мақсатында құрылады.

Инженерлік қызметінің міндеттері болып табылатындар:

- Бейбіт және соғыс уақытында заманауи соққы беру құралдарын қолдану және табиғи және техногенді сипаттағы төтенше жағдайларды жою жөніндегі шараларды инженерлік қамтамасыз ету жұмыстарын дайындау және өткізу;
- азаматтық қорғау инженерлік құрылымдарын құру және ұстап тұру, оларды техникамен, мүлікпен және жабдықтармен толықтыру;
- Азаматтық қорғаныстың қорғау құрылыстары қорын жинақтау және оның жағдайларына бақылауды ұйымдастыру және жүзеге асыру;
- аудандық жоспарлау және аумаққа, елді мекендерге, өнеркәсіп аймақтарына құрылыс салу жоспарларының жобасын және сызған нұсқаларын жасау кезінде азаматтық қорғау аясында инженерлік-техникалық шараларды жүзеге асыру үшін мониторинг ұйымдастыру;
- зақымдану ошақтарынан жылжу және объектілерде авариялық-құтқару және шұғыл жұмыстарды жүргізу кезінде негізгі аудандарда азаматтық қорғау күштері әрекеттерін инженерлік қамтамасыз ету;
- қолда бар қорғаныс құрылыстарын және олардың орналасқан жерлерін (қалада және қауіпсіз аймақта), олардың сыйымдылығы және толтыру тәртібін білу;
- сейсмотұрақты ғимараттарды, құрылыстарды және тұрғын үйлерді салу және эксплуатациялауға бақылауды жүзеге асыру;
- сейсмоқауіпті өңірлерде қорғаныс гидротехникалық құрылыстарды, ғимараттарды және басқа құрылыстарды сейсмикалық берік ету жұмыстарын жүргізуге бақылау жасауды ұйымдастыру;
- аудандық жоспарлау және аумаққа, елді мекендерге, өнеркәсіп аймақтарына құрылыс салу жоспарларының жобасын және сызған

нұсқаларын жасау кезінде Азаматтық қорғаныстың инженерлік-техникалық шараларын жүзеге асыруға қатысу.

Азаматтық қорғау инженерлік қызметі аумақтық-салалық қағида бойынша ұйымдастырылады және құрылады:

- республикалық - Қазақстан Республикасы ұлттық экономика министрлігінің құрылыс, тұрғын үй- коммуналдық шаруашылық ісі және жер ресурстары басқармасы комитеті базасында құрылады. Лауазымы бойынша ведомстваның бірінші басшысы қызмет бастығы болып табылады;

- облыстық – «Құрылыс басқармасы» ММ базасында құрылады. Лауазымы бойынша басқарманың бірінші басшысы қызмет бастығы болып табылады;

- қалалық және аудандық – жергілікті атқару органдарының құрылыс бөлімдері базасында, қолдарында инженерлік және басқа арнайы техникалары бар және қызмет бейімі құрылыс және жөндеу жұмыстарын орындаумен байланысты ұйымдар мен кәсіпорындарда. Бөлімдердің, ұйымдар мен кәсіпорындардың бірінші басшысы лауазымындағылар, қызметтің бастығы болып табылады.

Инженерлік қызметтің негізгі іс-әрекет қызметі ҚР заңнамаларымен, сондай-ақ Қазақстан Республикасы ұлттық экономика министрлігінің 2016 жылғы 18 наурыздағы № 140 бұйрығымен анықталады.

Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің құрылымы

Азаматтық қорғау Инженерлік қызметі басқару органының құрылымы келесілерден тұрады:

- штаб бастығы және қызметтің жедел штабы;
- басқару пункті (запастағы, жылжымалы және қосалқы);
- кезекші-диспетчерлік қызмет (жауапты жұмысшы);
- қызметтің күштері мен құралдары.

ВЕДОМОСТЬ оснащения табельным имуществом

(наименование формирования)

№	Наименование имущества	Положено по штату	Имеется в наличии
1	2	3	4

Ответственный _____
(определяется решением руководителя НГО объекта)

(наименование формирования)

База формирования	—	_____
Командир формирования	—	_____
Численность личного состава	—	_____
Место сбора	—	_____
Срок приведения в готовность	—	_____
Адрес	—	_____
Телефон	—	_____

Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің лауазымды тұлғаларының міндеттері

Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің бастығы азаматтық қорғау аясындағы шараларды орындау барысында Азаматтық қорғаныс бастығына-әкімге – әкімшілік-аумақтық бірліктің төтенше жағдайларды жою және алдын алу жөніндегі комиссия төрағасына бағынады. Ол азаматтық қорғау аясында арнайы шараларды инженерлік қамтамасыз ету жөніндегі жүктелген міндеттерді шешеді.

Барлық шаралар азаматтық қорғаудың басқа қызметтерімен, Қарулы Күштердің бөлімшелерімен және бөлімдерімен, өзге де әскери және әскери құрылымдармен, азаматтық қорғау тығыз байланыста ұйымдастырылады.

Инженерлік қызмет бастығы міндетті:

- Азаматтық қорғаныс жоспары және Төтенше жағдайларды жою жөніндегі әрекеттер жоспарын әзірлеуге және бекітуге;

- соғыс уақытында және ірі көлемдегі төтенше жағдайлар кезінде халықты инженерлік қорғау үшін қорғаныс құрылысына жоқ қорға құрылыс салу үшін жылдам салынатын құрылыстың типтік жобаларын әзірлеуге қатысуға;

- жоспарлау және аумаққа, елді мекендерге, өнеркәсіп аймақтарына құрылыс салу, кенейту, қайта өңдеу және ұйымдарды техникалық қайта жарақтау жоспарының жобасын және сызған нұсқаларын жасау кезінде азаматтық қорғау аясында инженерлік-техникалық шараларды жүзеге асыру үшін мониторинг ұйымдастыруға;

- азаматтық қорғау құрылымдарын құруға және дайындауға, ірі көлемді төтенше жағдайлардың туындауы және туындау қауіпі кезінде ұйғарылым бойынша жұмыс жасау үшін оларды үнемі дайындықта ұстауға қатысуға;

- азаматтық қорғау саласында инженерлік-техникалық шараларды ұйымдастыру мәселесі бойынша ішкі істер органдарымен, әскери қолбасшылық күшімен және тиісті басқару органдарымен өзара әрекеттестікті ұйымдастыруға;

- бейбіт және соғыс уақытында азаматтық қорғаныстың тиісті бастықтары жүктеген міндеттерді орындау кезінде

бағынышты күштер мен құралдарға бағыныштылықты жүзеге асыруға;

- өз құзіреті шегінде инженерлік қорғау мәселесі бойынша азаматтық қорғау саласында арнайы шаралардың барлық кешендеріне тікелей басшылықты жүзеге асыруға;

- ТЖ туындауы кезінде АҚЖШЖ жүргізуге бағынышты құрылымдарды дайындауды және олардың әрекеттерін басқаруды жүзеге асыруға;

- зақымдану ошағынан жылжу және жұмыс жүргізу объектілерінде негізгі аудандарда азаматтық қорғау күштері әрекеттерін инженерлік қамтамасыз етуді ұйымдастыруға;

- табиғи және техногенді сипаттағы ТЖ салдарларын жою кезінде АҚЖШЖ шараларын жүргізуге инженерлік қамтамасыз етуді ұйымдастыруға;

- жоғарыда тұрған органдармен, ТЖ алдын алу және жою жөніндегі комиссиямен, АҚ саласындағы уәкілетті орган ведомствосының аумақтық бөлімшелерімен тығыз қарым-қатынасты жүзеге асыруға;

- басшы, командалық-басқарушы құрамдарды, инженерлік қызмет құрылымының жеке құрамымен (инженерлік команда, қорғаныс құрылыстарына қызмет көрсету командасы, инженерлік барлау звоносы), ТЖ жою және оның салдарларын жою жөнінде оқытуға міндетті.

Вариант

(наименование объекта)

**ПЛАН
приведения в готовность**

(наименование формирования)

_____ 20__ год

Примечание:

1. План приведения в готовность составляется в 2-х экземплярах:
 - один экземпляр хранится в организации;
 - второй экземпляр хранится у командира формирования;
2. Командир формирования при себе имеет штатно-должностные списки личного состава.

Примерная структура инженерной команды (ИК)

Нұсқа



Азаматтық қорғаныс бастығы – әкімшілік-аумақтық бірлік әкімінің Ш Е Ш І М І

(облыстардың, қалалардың және аудандардың)

20__ ж. _____ № _____ ж. _____

«Азаматтық қорғау қызметін құру туралы (облыстардың, қалалардың және аудандардың)»

Қазақстан Республикасының «Азаматтық қорғау туралы» Заңына, «Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және Қазақстан Республикасындағы өзін-өзі басқару», Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2014 жылғы 19 қарашадағы № 1210 «Азаматтық қорғау республикалық қызметі тізімін бекіту туралы» Қаулысына сәйкес:

1. Әкімшілік-аумақтық бірліктің азаматтық қорғау қызметінің ұйымдастырушылық-аумақтық құрамы (облыстардың, қалалардың, аудандардың) № 1 қосымшаға сәйкес бекітілсін.

2. Әкімшілік-аумақтық бірліктің азаматтық қорғау қызметі туралы ереже (облыстық, қалалық, аудандық) № 2 қосымшаға сәйкес бекітілсін.

3. Осы үкімнің орындалуын бақылау әкімшілік-аумақтық бірлік әкімінің (облыстық, қалалық, аудандық) орынбасарына жүктелсін.

әкімшілік-аумақтық бірлік

әкімі

(облыстардың, қалалардың, аудандардың)

Нұсқа

Әкімнің шешіміне
№ 1 қосымша

20__ жылғы «__» _____
№__

**Әкімшілік-аумақтық бірліктің
азаматтық қорғау қызметінің
ұйымдастырушылық-аумақтық құрамы**
(облыстардың, қалалардың, аудандардың)

1. Өртке қарсы қызмет – ҚР ІМ ТЖД «Өрт сөндіру және авариялық-құтқару жұмысы қызметі» ММ базасында (өрт бөлімі №__);

- қызмет бастығы – «ӨСЖАҚЖ» ММ бастығы (келісім бойынша);
- қызмет штабы бастығы – «ӨСЖАҚЖ» ММ бастығының орынбасары (келісім бойынша).

Өртке қарсы қызметке азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

- «Өрт сөндіруші» АҚ өрт бөлімдері, елді мекендердегі және шаруашылықпен айналысатын объектілердегі өрт күзеті бөлімшелері, олардың ведомстволық бағыныстылығына жататынына және меншік нысанына қарамастан бағынады.

2. Қоғамдық тәртіпті сақтау қызметі – Ішкі істер департаменті (ІІБ, ІІ бөлімі) базасында;

- қызмет бастығы – ІІД бастығы (келісім бойынша);
- қызмет штабы бастығы – жергілікті полиция қызметі бастығы (келісім бойынша).

Қоғамдық тәртіпті сақтау қызметіне азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

- ІІД құрылымдық бөлімшелері, кәсіпорындар күзеттері және меншік нысанына қарамастан ұйымдар бағынады.

3. Медицина қызметі – «Денсаулық сақтау басқармасы» ММ базасында (келісім бойынша);

Наименование	К-во
а) 1. Личный состав:	37
2. Техника:	
- грузовой автомобиль	4
- экскаватор	1
- автопогрузчик (мехлопата)	1
- бульдозер	1
- автокран	1
- топливозаправщик	1
- электростанция (4-50 кВт)	1
- цистерна (под воду, под топливо)	2
- самосвал	2
- компрессорная станция	1
- электросварочный агрегат	1
- тягач бортовой	1
- трейлер (не менее 20 т)	1
- к-т пневмоинструмента	1

В приложении-3 приказа МВД РК № 387 от 23 апреля 2015 года указаны нижеперечисленные ориентировочные возможности инженерной команды за 10 часов работы:

- разведка степени разрушения города, населенного пункта, объекта -0,03 кв.км;
- разведка степени разрушения застройки, характера завалов -0,015 кв.км;
- оценка состояния убежищ, ПРУ, подвалов-25 сооружений;
- устройство проездов по завалу шириной 3-4 м-до 1 км;
- сплошная разборка завалов-50-200 м;
- откопка и вскрытие заваленных убежищ, ПРУ, подвалов 4-5 сооружений.

Структура, укомплектованность, возможности формирования инженерной службы ГЗ

Согласно статьи 9 Закона Республики Казахстан «О гражданской защите» и в зависимости от местных условий и при наличии материально-технической базы решениями местных исполнительных органов и руководителями организаций создаются различные формирования гражданской защиты, в том числе инженерные.

Согласно приказа МВД РК № 387 от 23 апреля 2015 года инженерная формирования гражданской защиты по предназначению относятся к основным формированиям гражданской защиты и время приведения в готовность устанавливается не более четырех часов. Кроме того, в приложении 1 вышеуказанного приказа определен инженерная команда с численностью 37 человек.

Имущество
1. Комбинезон (летний) - 37
2. Ватник (телогрейка) - 37
3. Шаровары (ватные) - 37
4. Сапоги кирзовые или резиновые (пар) - 37
5. Каска защитная (строительная) - 12
6. Рукавицы брезентовые (пар) - 60
7. Палатка лагерная (10 местн.) (вагончик строительный) - 5
8. Спальный мешок
9. Продовольствие (сухой паек на 3 сут.) -37
10. Термос (20л) под пищу -3
11. Термос (920л) под питьевую воду -3
12. Набор поварского инструмента -1
13. Фонарь «Летучая мышь» -10
14. Респиратор -37
15. Печь отопительная (походная) -5
16. Санитарная сумка -2
17. Аптечка коллективная №1 -1

- қызмет бастығы – «Денсаулық сақтау басқармасы» ММ басшысы;
- қызмет штабы бастығы – «Денсаулық сақтау басқармасы» ММ басшысының орынбасары.

Медицина азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

- меншіктің барлық нысанындағы аумақтық медициналық мекемелер және ведомстволық өкілдіктер бағынады.

4. Байланыс қызметі – «Қазақтелеком» АҚ телекоммуникация дирекциясы базасында (келісім бойынша);

- қызмет бастығы – телекоммуникация дирекциясының бастығы (келісім бойынша);

- қызмет штабы бастығы – АҚ және ТЖ бойынша инженер (келісім бойынша).

Байланыс қызметіне азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

«Қазпошта» АҚ бөлімшелері, Мемлекеттік фельдъегер қызметі басқармасы, ведомстволардың кезекші-диспетчерлік қызметі және меншік нысанына қарамастан ұйымдар және ведомстволық өкілдіктер бағынады.

5. Көлік қызметі – «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық бөлімі, жолаушылар көлігі және автомобиль жолдары» ММ базасында;

- қызмет бастығы – «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық бөлімі, жолаушылар көлігі және автомобиль жолдары» ММ басшысы;

- қызмет штабы бастығы – «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық бөлімі, жолаушылар көлігі және автомобиль жолдары» ММ басшысының орынбасары.

Көлік қызметіне азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

автокөлік кәсіпорындары және меншік нысанына қарамастан ұйымдар және ведомстволық өкілдіктер бағынады.

6. Жануарлар мен өсімдіктерді қорғау қызметі – «Ветеринария және ауыл шаруашылығы бөлімі» ММ базасында;

- қызмет бастығы – «Ветеринария және ауыл шаруашылығы бөлімі» ММ басшысы;

- қызмет штабы бастығы – «Ветеринария және ауыл шаруашылығы бөлімі» ММ бас маманы.

Жануарлар мен өсімдіктерді қорғау қызметіне азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

- ветеринарлық қадағалау, өсімдіктерді қорғау және басқа да ауыл шаруашылық ұйымдар меншік нысанына қарамастан бағынады.

7. Радиациялық және химиялық қорғау қызметі – «Қоғамдық денсаулық сақтау басқармасы» РММ базасында (келісім бойынша);

- қызмет бастығы – «Қоғамдық саулықты сақтау басқармасы» РММ басшысы (келісім бойынша);

- қызмет штабы бастығы – «Қоғамдық денсаулық сақтау басқармасы» РММ басшысының орынбасары (келісім бойынша);

- Радиациялық және химиялық қорғау қызметіне азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

- Меншіктің барлық түріндегі қадағалау қызметі және лабораториялық бақылау бағынады.

8. Сауда қызметі – «Кәсіпкерлік және индустриалдық-инновациялық даму бөлімі» ММ базасында;

- қызмет бастығы – «Кәсіпкерлік және индустриалдық-инновациялық даму бөлімі» ММ басшысы;

- қызмет штабы бастығы – «Кәсіпкерлік және индустриалдық-инновациялық даму бөлімі» ММ басшысының орынбасары.

- Сауда қызметіне азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

меншік нысанына және ведомстволық өкілдіктеріне қарамастан жеткізіп берумен, өндіріспен, қайта өңдеумен және тамақ өнімдері мен алғашқы қажетті заттарды сатумен айналысатын ұйымдар бағынады.

9. Инженерлік қызмет – «Құрылыс бөлімі» ММ базасында;

- **қызмет бастығы – «Құрылыс бөлімі» ММ басшысы;**

- **қызмет штабы бастығы – «Архитектура және қала құрылысы бөлімі» ММ бас маманы.**

- Инженерлік қызметке азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

- инженерлік қызмет және барлық меншік нысанындағы құрылыс ұйымдары, кәсібі бойынша еншілес кәсіпорындар мен ұйымдар бағынады.

10. Жол және көпір қызметі – Жол-эксплуатациялық участкесі-«Қазақавтожол» Республикалық мемлекеттік кәсіпорын» – филиалы базасында (келісім бойынша);

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

проведения основных мероприятий начальника
службы ГЗ при переводе системы
гражданской защиты службы с мирного на военное время

№ № п/п	Наименование мероприятий	Продол. выполн. меропр. (часов)	Сроки исполнения																			Исполнители
			минуты	часы в первые сутки																последующие сутки		
				5	15	30	60	2	3	4	6	8	12	13	14	15	16	17	18	19		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
	I. ПРИ ПОВСЕДНЕВНОЙ СТЕПЕНИ ГОТОВНОСТИ																					
	II. С ПОЛУЧЕНИЕМ РАСПОРЯЖЕНИЯ НА ВВЕДЕНИЕ ПЕРВОЧЕРЕДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ГО 1-й ГРУППЫ																					
	III. С ПОЛУЧЕНИЕМ РАСПОРЯЖЕНИЯ НА ВВЕДЕНИЕ ПЕРВОЧЕРЕДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ГО ВТОРОЙ ГРУППЫ																					
	IV. С ВВЕДЕНИЕМ «ОБЩЕЙ ГОТОВНОСТИ ГО»																					
	V. С ПОЛУЧЕНИЕМ РАСПОРЯЖЕНИЯ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭВАКУАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ																					
	VI. ДЕЙСТВИЯ ПО СИГНАЛАМ «ВГ» И «ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГ»																					
	A) с получением сигнала «ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА»																					
	Б) С получением сигнала «ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГ»																					
	VII. ПОСЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ СРЕДСТВ ПОРАЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЕДЕНИЕ АСР																					
	VIII. ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ВЕДЕНИИ ВОЙНЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОБЫЧНЫХ																					

10. Организация и проведение мероприятий по сигналу оповещения «Внимание всем!».

- Оповещение работников по сигналу «Внимание всем!»;
- укрытие персонала в защитных сооружениях;
- в тёмное время суток ввести режим светомаскировки (полное затемнение).

Приложения к плану ГО:

1. Календарный план проведения основных мероприятий начальник службы ГЗ при переводе системы гражданской защиты с мирного на военное время.
2. Возможная обстановка при применении современных средств поражения.
3. Группировка формирований службы гражданской защиты.
4. Основные мероприятия Гражданской обороны по защите персонала.
5. Схема организации связи и оповещения на военное время.
6. План эвакуации, рассредоточения и размещения эвакуируемого персонала.
7. Дежурные силы и средства, привлекаемые для аварийно-восстановительных работ

Начальник штаба

службы _____ гражданской защиты

(название службы)

(ФИО)

- қызмет бастығы – «Қазақавтожол» РМК КОФ ЖЭБ бастығы (келісім бойынша);

- қызмет штабы бастығы – «Қазақавтожол» РМК КОФ ЖЭБ бас инженері (келісім бойынша);

- Жол және көпір қызметіне азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

- барлық меншік нысанындағы жол-құрылыс ұйымдары бағынады.

11. Жылу және сумен жабдықтау қызметі – «Жылыту және сумен жабдықтау кәсіпорны» АҚ базасында (келісім бойынша);

- қызмет бастығы – «Жылыту және сумен жабдықтау кәсіпорны» АҚ директоры (келісім бойынша);

- қызмет штабы бастығы - «Жылыту және сумен жабдықтау кәсіпорны» АҚ бас инженері (келісім бойынша);

- Жылу және сумен жабдықтау қызметіне азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

балансында жылу және сумен жабдықтау жүйесі, су қоймасы, плотиналар, барлық меншік нысанындағы гидротехникалық құрылыстар бар еншілес кәсіпорындар және қала ұйымдары бағынады.

12. Ақпараттар қызметі – «Ішкі саясат бөлімі» ММ базасында;

- қызмет бастығы – «Ішкі саясат бөлімі» ММ басшысы;

- қызмет штабы бастығы – «Ішкі саясат бөлімі» ММ сектор меңгерушісі.

- Ақпараттар және білімді насихаттау саласындағы қызметке азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

- меншік нысанына қарамастан бұқаралық ақпарат құралдары.

13. Энергетика қызметі – «КЭГОК» АҚ базасында

Энергетика қызметіне азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

- «Электрмен қамтамасыз етуші компания» АҚ, ЖЭО, КЭГОК ұйымдары;

- меншік нысанына қарамастан басқа энерго-жылумен жабдықтау және ведомстволық өкілдіктер бағынады.

14. Жанар-жағар материалдар қызметі – «Қазтрансойл» АҚ филиалы базасында:

- қызмет бастығы – «Қазтрансойл» АҚ филиалы бас директоры;

- қызмет штабы бастығы – «Қазтрансойл» АҚ филиалы директорының орынбасары.

Жанар-жағар материалдар қызметіне азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

меншік нысанына қарамастан жанар-жағар материалдарын қамтамасыз ету мәселесімен айналысатын кәсіпорындар және ведомстволық өкілдіктер бағынады.

15. Ұлттық гидрометеорологиялық қызмет – «Қазгидромет» РМК филиалы базасында:

- қызмет бастығы – «Қазгидромет» РМК филиалының директоры;

- қызмет штабы бастығы – «Қазгидромет» РМК филиалы директорының орынбасары.

Ұлттық гидрометеорологиялық қызметке азаматтық қорғау мәселесі бойынша ұйымдасқан түрде:

- меншік нысанына қарамастан метеожағдайды болжау және қадағалау мәселесімен айналысатын ұйымдар және ведомстволық өкілдіктер бағынады.

Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің жоспарлары

Жоспар – бұл халықты, аумақты және экономика объектілерін қорғау және заманауи соққы беру құралдарының әсерінен, сондай-ақ табиғи және техногенді сипаттағы төтенше жағдайларда олардың тұрақтылығын арттыру, жөніндегі негізгі шараларды алдын ала әзірлеудің тізімі.

Жоспарлар заманауи соққы беру құралдарының, бейбіт және соғыс уақытындағы төтенше жағдайлардың ықпалынан қорғау шараларын өткізудің жүйелілігін, географиялық ерекшеліктерді, әрбір объектілердің экономикалық және басқа аспектілерін, қызметтерді және әкімшілік-аумақтық бірліктерді ескере отырып, күштердің сипаты мен әрекет ету тәртібін, жұмыстың мазмұны мен көлемін, орындайтын мерзімін және орындаушыларды анықтайды.

Қазақстан Республикасының «Азаматтық қорғау туралы» Заңының 13-бабының 1-тармағының және 21-бабының

противником современных средств поражения. Отражаются расчеты материального обеспечения формирований, привлекаемых для ведения АСиНР, снабжения техникой, средствами защиты, связи, приборами радиационной химической разведки (РХР), медикаментами, продовольствием, строительным материалом и др. средствами, необходимыми для проведения спасательных работ и решения других задач ГЗ.

7. Проведение аварийно-спасательных и неотложных работ

Организация и проведение АСиНР:

- состав, оснащенность и сроки приведения в готовность формирований сил гражданской защиты (ГЗ);

- состав и оснащенность формирований гражданской защиты (ФГЗ), предназначенных для ведения АСиНР;

- организация медицинской помощи пораженным и личному составу ФГЗ;

- силы и средства, выделяемые в состав территориальных ФГЗ;

- восстановление работоспособности ФГЗ и порядок их дальнейшего применения;

- силы и средства ГЗ, действующие в интересах организации.

Примечание: группировку сил и средств необходимо создать заблаговременно, с учетом подверженности организации к ЧС в мирное и военное время.

8. Организация управления и связи.

Излагается наличие связи с пунктами управления города (района) и порядок восстановления в случае её нарушения, принимаемые меры.

Примечание: схема оповещения разрабатывается и составляется заблаговременно. Необходимо периодически проверять и корректировать схему оповещения.

9. Организация взаимодействия с военным командованием.

При угрозе или возникновении военных действий на территории Республики или в отдельных местностях вводится военное положение. Взаимодействие осуществляется с органом военного командования местности.

Организацию взаимодействия с органами военного командования осуществляют территориальные подразделения ведомства уполномоченного органа (УЧС и ОЧС города или района).

1. При введении степени готовности Гражданской обороны «Первоочередные мероприятия первой группы».

2. При введении степени готовности Гражданской обороны «Первоочередные мероприятия второй группы».

3. При введении степени готовности Гражданской обороны «Общая готовность ГО».

Раздел 3

Мероприятия гражданской обороны, проводимые в военное время

1. Оповещение органов управления гражданской защиты и персонала службы

В разделе излагаются организация и порядок оповещения органов управления ГЗ и населения, а также порядок передачи информации в отделы ЧС и управления ЧС города или района.

2. Инженерная защита

Инженерная защита объекта проводится в целях защиты персонала и снижения материального ущерба от возможных последствий применения противником современных средств поражения.

3. Противорадиационная, химическая и бактериологическая защита

В разделе излагаются порядок организации при угрозе радиационного или химического заражения территории организации, которые проводятся в целях снижения последствий.

4. Медицинская защита

В разделе излагаются мероприятия медицинской защиты, связанные с оказанием первой помощи пораженным от применения противником современных средств поражения.

5. Эвакуационные мероприятия

Организация мероприятий по эвакуации:

- порядок и сроки проведения эвакуации персонала и членов их семей, силы и средства для ее проведения, маршруты движения;
- порядок вывоза материальных ценностей и др.

6. Материально-техническое обеспечение

Излагаются расчеты на требуемые затраты материальных и финансовых средств по ликвидации последствий применения

1-тармағының талаптарына сәйкес, Қазақстан Республикасының Орталық атқару органдары және олардың салалас шағын жүйелері, өз құзіреті шегінде төтенше жағдайларды жою жөніндегі әрекеттер Жоспарын және азаматтық қорғаныс саласында республиканың, облыстардың, қалалардың және аудандардың жоспарын әзірлеуді жүзеге асырады.

Жоғарыда айтылғандар негізінде барлық деңгейдегі Азаматтық қорғау қызметтері әзірлеген, Азаматтық қорғаныс және төтенше жағдайларды жою жөніндегі әрекеттер Жоспарының құрылымы Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігінің 2014 жылғы 29 мамырдағы №258 бұйрығымен бекітілген.

ҚР ПД 2017 жылғы 18 наурыздағы № 209 бұйрығына сәйкес, Төтенше жағдайларды жою жөніндегі әрекеттер Жоспары және Азаматтық қорғаныс Жоспары жыл сайын жоспарланған жылдың 1 қаңтарындағы жағдай бойынша түзетіліп отырады, сондай-ақ қайтадан жасау тиісті қызметтің бастықтарының өкімі негізінде жүзеге асырылады.

Сонымен қатар, Азаматтық қорғаныс Жоспарына арналған құпиялық грифі белгіленеді:

орталық атқару органдары үшін – «құпия»;

Азаматтық қорғаныс бойынша топқа жататын облыстар, қалалар үшін – «құпия»;

Азаматтық қорғаныс бойынша топқа жатпайтын қалалық және ауылдық аудандар, қалалар үшін «Қызметтік пайдалану үшін».

«БЕКІТЕМІН»
Қызмет бастығы _____ АҚ –
ұйымның басшысы

(ТАӘ)
20 ____ жылғы « ____ » _____

**Азаматтық қорғау _____ қызметінің
төтенше жағдайларды жою
жөніндегі әрекеттер
ЖОСПАРЫ**

Жағдай бойынша түзетілген:

20 ____ ж.	« ____ » _____	АҚШБ
20 ____ ж.	« ____ » _____	АҚШБ
20 ____ ж.	« ____ » _____	АҚШБ
20 ____ ж.	« ____ » _____	АҚШБ
20 ____ ж.	« ____ » _____	АҚШБ

Раздел 1

Краткая оценка возможной обстановки в случае нападения противника

Вероятные объекты нападения при применении современных средств поражения и действий диверсионно-разведывательных групп

1. Краткая характеристика объектов нападения. Особенности, влияющие на организацию и ведение Гражданской обороны

Краткая оценка возможной обстановки на территории и организации после нападения противника с применением современных средств поражения и действий диверсионных разведывательных групп (ДРГ).

2. Краткая оценка возможной обстановки на объектах после нападения противника, действий диверсионно-разведывательных групп. Возможные масштабы и характер последствий нападения противника

Степень возможных разрушений зданий и сооружений, потери промышленного производства, персонала, сил и средств гражданской защиты (ГЗ).

Радиационная, химическая, пожарная, медицинская и биологическая обстановка, образование зон катастрофического затопления.

Потери от вторичных факторов поражения.

Ориентировочный объем предстоящих АСиНР на территории при планомерном выполнении мероприятий Гражданской обороны (ГО), при внезапном нападении противника и действиях ДРГ.

3. Выводы из оценки обстановки после нападения противника

Раздел 2

Мероприятия при введении степеней готовности

В разделе излагаются организация и порядок выполнения мероприятий по степеням готовности ГО при планомерном переводе с мирного на военное время, объемы, сроки проведения, привлекаемые силы и средства, конкретные задачи исполнителям этих мероприятий.

Для служебного пользования
экз № _____

«УТВЕРЖДАЮ»
Начальник службы _____ ГЗ -
Руководитель организации

(ФИО)
« _____ » _____ 20__ года

ПЛАН
Гражданской обороны службы _____
гражданской защиты

Откорректировано по состоянию на:

« _____ » _____ 20__ г. НШГО
« _____ » _____ 20__ г. НШГО
« _____ » _____ 20__ г. НШГО
« _____ » _____ 20__ г. НШГО
« _____ » _____ 20__ г. НШГО

**Табиғи және техногенді сипаттағы төтенше
жағдайлар туындауы кезіндегі облыстардың
(қалалардың, аудандардың) қысқаша
географиялық және экономикалық сипаттамасы
және олардың аумақтарындағы болуы ықтимал
жағдайларды бағалау**

1. Жер бедері, климаты, өсімдіктері, гидрография

Бөлімшелердің мазмұны:

- Жергілікті жердің ерекше бедерлері (ең жоғарғы және ең төменгі биіктік өзгеруі);
- климат (жел режимі, желдің жылдамдығы, атмосфера стратификациясының термикалық тұрақтылығы, атмосфераның тұрақтылық дәрежесі, тұмандар, температуралық фактор және т.б.);
- өсімдіктер (орман алқабының болуы, олардың ауданы, топырақтың түрі);
- гидрография (су көздерінің болуы, олардың ауданы, елді мекендерде сумен жабдықтаудың негізгі түрлері (жер үстіндегі немесе жер астындағы су көздері);
- төтенше жағдайлардың туындауына және өрістеуіне әсер ететін өзге де факторлар;
- өңірдің (қаланың, ауданның) жер бедері, климаттық, өсімдіктік және гидрографиялық ерекшелігінің төтенше жағдайлардың туындауына және өрістеуіне (тез сейілуіне (ұзақ тұруына), қауіпті заттардың шөгуіне (өте шығуына), ірі орман алқабының және т. б. болғанынан қатты желдің әлсіреуіне (күшеюіне) әсері туралы қорытынды.

2. Әкімшілік-аумақтық бөлу және елді мекендер

Көрсетіледі:

- ауданы;
- созылуы;
- аумақтық шекаралары;
- елді мекендердің сипаттамасы (құрылыстың басым түрінің сипаты (өнеркәсіптік, тұрғын үй);
- халық (халықтың басым санаты, саны, тығыздығы және т.б.).

3. Бағыт жолдары және көлік

Көрсетіледі:

- Темір жол көлігі (соның ішінде оның мүмкіндіктері);
- автомобиль көлігі (соның ішінде оның мүмкіндіктері);
- құбыр көлігі (мұнай-, газ- өнім құбырлары, олардың сипаттамасы, өнімділігі);
- әуе көлігі (ауа өту дәліздері, аэродромдар, қонатын алаң және олардың сипаттамасы, қолда бар тіркелген ұшақтар және тік ұшақтар түрлері бойынша, соның ішінде санитарлық авиация жағдайы), соның ішінде оның мүмкіндіктері;
- су көлігі (негізгі су акваториясы, порттар және олардың сипаттамасы, су көлігінің құрамы және мүмкін болатын құралдары);
- халықты және материалдарды, тарихи-мәдени құндылықтарды уақытша көшіруге көлік саласы жағдайының ықпалы.

4. Табиғи және техногенді сипаттағы төтенше жағдайлар туындауы кезінде ықтимал жағдайларды бағалау

Көрсетіледі: (көрсетілген көзден, ТЖ туындау ықтималдығы туралы қорытындымен, өнеркәсіп, ауыл шаруашылығы өндірісі шығыны болжамы, зардап шеккен халық саны және басқа да салдарлар):

- техногенді сипаттағы ТЖ көздері және ықтимал жағдайды бағалау.

2-бөлім

Төтенше жағдайлар туындау қауіпі және туындауы кезінде өткізілетін шаралар

1. Азаматтық қорғау шараларына басшылық

Бөлімшеде қалалық азаматтық қорғау мемлекеттік жүйесінің аумақтық шағын жүйесіне сипаттама беріледі.

2. Төтенше жағдайлардың туындауы және туындау қауіпі туралы азаматтық қорғау құрылымдарының басшы құрамын, қызмет персоналдарын және олардың құрылымдық бөлімшелерін хабарландыру тәртібі

Көрсетіледі:

- азаматтық қорғау күштері мен құралдары құрамына кіретін

Календарный план основных мероприятий начальника службы _____ ГЗ при угрозе и возникновении ЧС природного и техногенного характера

№	Выполняемые мероприятия	Сроки выполнения от Ч+	Ответственный за исполнение	Кто контролирует
Землетрясение				
	А) При угрозе возникновения землетрясения			
	Б) При возникновении землетрясения			
Селевые выбросы и оползни				
	А) При угрозе возникновения селевых выбросов			
	Б) При возникновении селевых выбросов и оползней			
Другие ЧС природного и техногенного характера				
	При возникновении ЧС природного и техногенного характера			

Начальник штаба _____
службы гражданской защиты

(ФИО)

5. Организация проведения аварийно-спасательных и неотложных работ

6. Эвакуационные мероприятия

7. Организация взаимодействия

Отражаются:

- порядок привлечения сил и средств службы гражданской защиты;
- порядок координации и управления задействованными силами гражданской защиты;
- критерии для принятия решения о привлечении сил и средств от взаимодействующих организаций, общественных организаций и т.д.;
- порядок привлечения взаимодействующих организаций;

8. Использование государственного резерва

Отражается порядок распределения государственного материального резерва на территории, выделяемого в качестве гуманитарного груза в область или город при чрезвычайной ситуации.

9. Организация управления и связи

Отражаются:

- порядок обмена информацией между органами управления гражданской защиты соответствующих уровней;
- порядок задействования резервных линий (каналов, частот) для организации управления и обмена информацией;
- схема передачи информации между подчиненными, вышестоящими и взаимодействующими органами управления.

Приложения к плану действий по ликвидации чрезвычайных ситуаций:

1. Календарный план основных мероприятий начальника службы гражданской защиты при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2. Расчет сил и средств службы гражданской защиты (пояснительная записка).

3. Расчет сил и средств службы гражданской защиты, привлекаемых для ликвидации последствий землетрясений в регионе.

4. Схема организации связи и оповещения на мирное время.

5. Карта подверженности территории чрезвычайным ситуациям природного и техногенного характера.

Начальник штаба

_____ службы гражданской защиты _____
(название службы) ФИО

баскару органдары мен ұйымдардың басшыларын хабарландыру тәртібі;

- ақпарат жіберетін және қолданыстағы байланыс арналарының сызған нұсқасы;

- азаматтық қорғау қызметі құрылымдары командирлерінің және басқару органдарының хабарландыру (ақпараттандыру) тәртібі;

- басқа да қажетті ақпараттар.

3. Төтенше жағдайлар қауіпі кезінде өткізілетін азаматтық қорғау шаралары

Төтенше жағдайлардың туындау қауіпі кезінде азаматтық қорғау қызметі құрылымдары, басқару органдары өткізетін шараларда баяндалады, оған келесі шаралар кіреді:

- азаматтық қорғау қызметі құрылымдары және басқару органдары, хабарландыру және байланыс жүйелері дайындыққа келтіріледі, кезекші –диспетчерлік қызмет күшейтіледі;

- азаматтық қорғау қызметі басқару органдарының басшы құрамының тәулік бойғы кезекшілігімен кезекші ауысымдардың күшейтілген жұмыс режимі енгізіледі;

- жоғарыда тұрған басқару органдарына баяндамалар ұсынылады;

- орын алуы ықтимал жағдайлар, оның дамуы және әрекет ету тәртібі және т.б. туралы бағынышты басқару органдары, ұйымдар және халық, ақпараттандырылады.

4. Төтенше жағдайлар туындауы кезінде өткізілетін шаралар:

- азаматтық қорғау қызметі құрылымдары және басқару органдары, хабарландыру және байланыс жүйелері дайындыққа келтіріледі, кезекші –диспетчерлік қызмет күшейтіледі;

- азаматтық қорғау қызметі басқару органдарының басшы құрамының тәулік бойғы кезекшілігімен кезекші ауысымдардың күшейтілген жұмыс режимі енгізіледі;

- жоғарыда тұрған басқару органдарына баяндамалар ұсынылады;

- орын алуы ықтимал жағдайлар, оның дамуы және әрекет ету тәртібі және т.б. туралы бағынышты басқару органдары, ұйымдар және халық ақпараттандырылады.

Аталған бөлімшеде келесілер көрсетіледі:

- төтенше жағдайлардың түрлері бойынша бейбіт уақытта азаматтық қорғау күштері мен құралдарын топтастыру;

- Қазақстан Республикасы аумағында жер сілкінісі туындауы кезінде бөлінетін топтар.

5. *Авариялық-құтқару және шұғыл жұмыстарды өткізуді ұйымдастыру*

6. *Эвакуациялық шаралар*

7. *Өзара әрекеттестікті ұйымдастыру*

Көрсетіледі:

- азаматтық қорғау қызметі күштері мен құралдарын тарту тәртібі;

- азаматтық қорғау әрекет етуші күштерін басқару және үйлестіру тәртібі;

- өзара әрекет етуші ұйымдардан, қоғамдық ұйымдардан және т.б. күштер мен құралдарды тарту туралы шешім қабылдауға арналған критерийлер;

- өзара әрекет етуші ұйымдарды тарту тәртібі.

8. *Мемлекеттік резервті пайдалану*

Төтенше жағдайлар кезінде облыста немесе қалада гуманитарлық жүк ретінде бөлінетін аумаққа мемлекеттік материалдық резервті бөлу тәртібі көрсетіледі.

9. *Басқару және байланысты ұйымдастыру*

Көрсетіледі:

- Тиісті деңгейдегі азаматтық қорғау басқару органдары арасындағы ақпараттарды алмасу тәртібі;

- Басқаруды ұйымдастыру және ақпараттарды алмасу үшін резервтегі желілерді (арналар, жиіліктер) әрекетке келтіру тәртібі;

- Бағынышты, жоғарыда тұрған және өзара әрекет етуші басқару органдарының ақпарат беру сызған нұсқасы.

Төтенше жағдайларды жою жөніндегі әрекет жоспарына қосымша:

1. Табиғи және техногенді сипаттағы төтенше жағдайлар туындауы және туындау қауіпі кезіндегі азаматтық қорғау қызметі бастығының негізгі шараларға күнтізбелік жоспары.

2. Азаматтық қорғау қызметі күштері мен құралдарының есептемесі (түсіндірме жазба).

- схема прохождения информации и задействуемые каналы связи;

- порядок оповещения (информирования) органов управления и командиров формирований службы гражданской защиты;

- иная необходимая информация.

3. *Мероприятия гражданской защиты, проводимые при угрозе чрезвычайных ситуаций*

Издаются мероприятия проводимые органами управления, формированиями службы гражданской защиты при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций, которые включают в себя следующие мероприятия:

- приводятся в готовность органы управления и формирования службы гражданской защиты, системы связи и оповещения, усиливаются дежурно-диспетчерские службы;

- вводится усиленный режим работы дежурных смен с круглосуточным дежурством руководящего состава органов управления службы гражданской защиты;

- представляются доклады в вышестоящие органы управления;

- информируются подчиненные органы управления, организации и население о сложившейся возможной обстановке, ее развитии и порядке действий и т.д.

4. *Мероприятия, проводимые при возникновении чрезвычайных ситуаций*

- приведение в готовность органов управления и формирований службы гражданской защиты, системы связи и оповещения, усиление дежурно-диспетчерских служб;

- введение усиленного режима работы дежурных смен с круглосуточным дежурством руководящего состава органов управления гражданской защиты;

- представление докладов в вышестоящие органы управления;

- информирование подчиненных органов управления, организаций и населения о сложившейся возможной обстановке, ее развитии, порядке действий и т.д.

В данном подразделе также описывается:

- группировка сил и средств гражданской защиты на мирное время, по видам чрезвычайных ситуаций;

- группировка, выделяемая при возникновении землетрясения на территории Республики Казахстан.

3. Пути сообщения и транспорт

Отражаются:

- железнодорожный транспорт (в том числе его возможности);
- автомобильный транспорт (в том числе его возможности);
- трубопроводный транспорт (нефте-, газо- продуктопроводы, их характеристики, производительность);
- воздушный транспорт (коридоры пролета авиации, аэродромы, посадочные площадки и их характеристика, наличие приписанных самолетов и вертолетов по видам, в том числе состояние санитарной авиации), в том числе его возможности;
- водный транспорт (основные водные акватории, порты и их характеристика, состав и возможности средств водного транспорта);
- влияние состояния транспортной сферы на проведение временного отселения населения и эвакуации материальных и историко-культурных ценностей.

4. Оценка возможной обстановки при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Отражаются (с выводами о вероятности возникновения ЧС от указанного источника, прогнозе ущерба промышленного, сельскохозяйственного производства, численности пострадавшего населения и других последствий):

- источники ЧС техногенного характера и выводы из оценки возможной обстановки.

Раздел 2

Мероприятия, проводимые при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций

1. Руководство мероприятиями гражданской защиты

В подразделе дается характеристика территориальной подсистемы государственной системы гражданской защиты города.

2. Порядок оповещения руководящего состава, формирования гражданской защиты, персонала службы и их структурных подразделений об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций

Отражаются:

- порядок оповещения руководителей органов управления и организаций, входящих в состав сил и средств службы гражданской защиты;

3. Өңірдегі жер сілкінісі салдарларын жоюға арналған азаматтық қорғау қызметі күштері мен құралдары.

4. Бейбіт уақытта хабарландыруды және байланысты ұйымдастырудың сызған нұсқасы.

5. Табиғи және техногенді сипаттағы төтенше жағдайларға ұшырауы ықтимал аумақтың картасы.

Штаб бастығы

азаматтық қорғау қызметі

(қызметтің атауы)

ТАӨ

Нұсқа

АҚ Жоспарына
№ 1 қосымша

**Табиғи және техногенді сипаттағы төтенше жағдайлар
туындауы және туындау қауіпі кезіндегі азаматтық қорғау
_____ қызметі бастығының негізгі шараларға
КҮНТІЗБЕЛІК ЖОСПАРЫ**

№	Орындалатын шаралар	Орындалу мерзімі С+ -дан	Орындауға жауапты	Кім бақылайды
Жер сілкінісі				
	А) Жер сілкінісі туындауы қауіпі кезінде			
	Б) Жер сілкінісі туындауы кезінде			
Селдің заттарды шығаруы және сырғыма				
	А) Селдің заттарды шығару қауіпі туындауы кезінде			
	Б) Селдің заттарды шығару және сырғыма қауіпі туындауы кезінде			
Табиғи және техногенді сипаттағы өзге ТЖ				
	Табиғи және техногенді сипаттағы ТЖ туындауы кезінде			

Азаматтық қорғау _____ қызметінің
штаб бастығы

(ТАӨ)

Раздел 1.

**Краткая географическая и экономическая
характеристика области (города, района) и оценка
возможной обстановки на ее территории при
возникновении чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного характера**

1. Рельеф, климат, растительность, гидрография

Содержание подразделов:

- преимущественный рельеф местности (максимальное и минимальное колебание высот);
- климат (ветровой режим, скорость ветра, термическая устойчивость стратификации атмосферы, степень устойчивости атмосферы, туманы, температурный фактор и т. д.);
- растительность (наличие лесных массивов, их площадь, тип почвы);
- гидрография (наличие водных источников, их площадь, основной тип водоснабжения населенных пунктов (из поверхностных или подземных водоисточников);
- другие факторы, влияющие на возникновение и развитие чрезвычайных ситуаций;
- вывод о влиянии рельефных, климатических, растительных и гидрографических особенностей региона (города, района) на возникновение и ход развития ЧС (способствует быстрому рассеиванию (застаиванию), оседанию (проносу) опасных веществ, ослаблению (усилению) сильных ветров из-за наличия крупных лесных массивов и т. д.).

2. Административно-территориальное деление и населенные пункты

Отражаются:

- площадь;
- протяженность;
- территориальные границы;
- характеристика населенных пунктов (характер преобладающего типа застройки (промышленная, жилая);
- население (преобладающая категория населения, численность, плотность и т.д.).

«УТВЕРЖДАЮ»
Начальник службы _____ ГЗ -
Руководитель организации

(ФИО)
« ____ » _____ 20 ____ года

ПЛАН
действий по ликвидации чрезвычайных
ситуаций службы _____
гражданской защиты

Откорректировано по состоянию на:

« ____ »	_____	20 ____ г.	НШГО _____
« ____ »	_____	20 ____ г.	НШГО _____
« ____ »	_____	20 ____ г.	НШГО _____
« ____ »	_____	20 ____ г.	НШГО _____
« ____ »	_____	20 ____ г.	НШГО _____

Қызмет бабында пайдалану үшін
дана № _____

«БЕКІТЕМІН»
Қызмет бастығы _____ АҚ –
ұйымның басшысы

(ТАӘ)
20 ____ жылғы « ____ » _____

Азаматтық қорғау _____ қызметінің
Азаматтық қорғаныс

ЖОСПАРЫ

Жағдай бойынша түзетілген:

20 ____ ж.	« ____ »	_____	АҚШБ _____
20 ____ ж.	« ____ »	_____	АҚШБ _____
20 ____ ж.	« ____ »	_____	АҚШБ _____
20 ____ ж.	« ____ »	_____	АҚШБ _____
20 ____ ж.	« ____ »	_____	АҚШБ _____

1-бөлім

Қарсылас шабуыл жасаған жағдайда болуы ықтимал жағдайды қысқаша бағалау

Заманауи зақымдау құралдарын қолдану кезіндегі шабуыл жасауы ықтимал объекті және диверсиялық-барлау тобы

1. Шабуыл жасау объектілерінің қысқаша сипаттамасы. Азаматтық қорғаныс жүргізу және ұйымдастыруға ықпал ететін ерекшеліктері

Қарсылас шабуыл жасағаннан кейін аумақтағы және ұйымдардағы ықтимал жағдайларды қысқаша бағалау және диверсиялық-барлау тобының әрекеттері (ДБТ).

2. Қарсылас шабуыл жасағаннан кейін ықтимал жағдайларды қысқаша бағалау және диверсиялық-барлау тобының әрекеттері. Ықтимал масштабтар және қарсылас шабуыл жасағаннан кейінгі салдарлар сипаты

Гимараттар мен құрылыстардың ықтимал қирау, өнеркәсіп өндірісінің, персоналдың, азаматтық қорғау (АҚ) күштері және құралдарының шығын дәрежесі.

Радиациялық, химиялық, өрт, медициналық және биологиялық жағдайлар, апаттық су басу аймағының пайда болуы.

Зақымдаудың қайталама факторларынан шығындар.

Азаматтық қорғау (АҚ) шараларын жоспарлы орындау кезіндегі, қарсылас кенеттен шабуыл жасаған кездегі, алда тұрған АҚЖШЖ шамамен көлемі.

3. Қарсылас шабуыл жасағаннан кейінгі жағдайларды бағалаудың қорытындысы

2-бөлім

Дайындық дәрежесін жүргізу кезіндегі шаралар

Бөлімде бейбіт уақыттан соғыс жағдайына жоспарлы түрде ауысу кезінде АҚ дайындық дәрежесі бойынша шараларды орындау тәртібі және ұйымдастыру, көлемі, өткізу мерзімі, тартылатын

службы и административно-территориальных единиц.

Согласно требования пункта 1 статьи 13 и пункта 1 статьи 21 Закона Республики Казахстан «О гражданской защите» центральными исполнительными органами Республики Казахстан и его отраслевых подсистемах в пределах своей компетенции осуществляется разработка Планов действий по ликвидации чрезвычайных ситуаций и Планов гражданской обороны республиканские, областей, городов и районов.

На основании вышеизложенного приказа Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан № 258 от 29 мая 2014 года утверждена структура Планов действий по ликвидации чрезвычайных ситуаций и Планов Гражданской обороны, разрабатываемых в службах гражданской защиты всех уровней.

В соответствии с приказом МВД РК № 209 от 18 марта 2017 года Планы действий по ликвидации чрезвычайных ситуаций и План Гражданской обороны ежегодно корректируются по состоянию на 1 января планируемого года, переработка осуществляется на основании распоряжений соответствующих начальников службы.

Кроме того, для плана Гражданской обороны гриф секретности устанавливается:

для центральных исполнительных органов – «Секретно»;

для областей, а также городов, отнесенных к группам по Гражданской обороне – «Секретно»;

для городских и сельских районов, а также городов, не отнесенных к группам по Гражданской обороне – «Для служебного пользования».

форм собственности и ведомственной принадлежности.

14. Служба горюче-смазочных материалов – на базе филиала АО «Казтрансойл».

- начальник службы – генеральный директор филиала АО «Казтрансойл»;

- начальник штаба службы – заместитель генерального директора филиала АО «Казтрансойл».

Службе ГСМ организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- предприятия, занимающиеся вопросами обеспечения горюче-смазочными материалами, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.

15. Национальная гидрометеорологическая служба – на базе филиал РКП «Казгидромет».

- начальник службы – директор филиала РГП «Казгидромет»;

- начальник штаба службы – заместитель директора филиала РГП «Казгидромет».

Национальной гидрометеорологической службе организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

Организации, занимающиеся вопросами наблюдения и прогноза за метеообстановкой, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.

Планы инженерной службы гражданской защиты

Планы – это заранее разработанный перечень основных мероприятий по защите населения, территории и объектов экономики и их повышения устойчивости от воздействия современных средств поражения, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Планами определяются характер и порядок действий сил, содержание и объем работы, сроки выполнения и исполнители, последовательность проведения защитных мероприятий от воздействия современных средств поражения и чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени с учетом географических особенностей, экономических и других аспектов каждого объекта,

күштер мен құралдар, осы шараларды орындаушылардың нақты міндеттері мазмұндалады.

1. Азаматтық қорғаныс дайындық дәрежесін жүргізу кезіндегі «Бірінші топтың бірінші кезекті шаралары»

2. Азаматтық қорғаныс дайындық дәрежесін жүргізу кезіндегі «Екінші топтың бірінші кезекті шаралары»

Азаматтық қорғаныс дайындық дәрежесін жүргізу кезіндегі «Жалпы» шаралар.

3-бөлім

Соғыс уақытында жүргізетін Азаматтық қорғаныс шаралары

1. Азаматтық қорғау басқару органдарын және қызмет персоналын хабарландыру

Бөлімде АҚ басқару органдарын және халықты хабарландыру және ұйымдастыру, сондай-ақ қалалардағы немесе аудандардағы ТЖ басқармалары мен ТЖ бөлімдерінде ақпаратты беру тәртібі мазмұндалады.

2. Инженерлік қорғау

Объектіні инженерлік қорғау персоналды қорғау және қарсыластардың заманауи соққы беру құралдарын қолдануының ықтимал салдарларының материалдық шығындарын азайту мақсатында өткізіледі.

3. Радиацияға қарсы, химиялық және бактериологиялық қорғау

Бөлімде ұйымдардың аумағына радиациялық немесе химиялық қауіп төнуі кезінде, салдарларын азайту мақсатында қолданатын ұйымдастыру тәртібі мазмұндалады.

4. Медициналық қорғау

Бөлімде қарсыластардың заманауи соққы беру құралдарын қолданудан зақымданушыларға алғашқы көмек көрсетумен байланысты, медициналық қорғау шаралары мазмұндалады.

5. Эвакуациялық шаралар

Эвакуация бойынша шараларды ұйымдастыру:

- персоналдарды және олардың отбасы мүшелерін эвакуация-

лау мерзімі мен тәртібі және оларды жүргізуге арналған күштер мен құралдардың, қозғалыс бағыттарының мерзімі мен тәртібі;

- материалдық құндылықтарды және басқаларды шығару тәртібі.

6. Материалдық-техникалық қамтамасыз ету

Қарсыластардың заманауи соққы беру құралдарын қолдану салдарларын жоюға талап етілетін материалдық шығындар мен қаржылық қаражаттардың есептемесі қарастырылады. АҚЖШЖ жүргізу үшін тартылған құрылымдарды, техникамен, қорғаныс құралдарымен, байланыспен, радиациялық-химиялық барлау аспаптарымен (АЗБ), дәрі-дәрмекпен, азық-түлікпен құрылыс материалдарымен және арнайы жұмыс жүргізумен және АҚ басқа да міндеттерін шешумен байланысты қажетті құралдармен қамтамасыз ету мазмұндалады.

7. Авариялық-құтқару және шұғыл жұмыстар жүргізу.

АҚЖШЖ жүргізуді ұйымдастыру:

- Құрамдар және жабдықтар, азаматтық қорғау (АҚ) күштері құрылымдарын дайындыққа келтіру мерзімі;

- АҚЖШЖ жүргізу үшін ұйғарылған, азаматтық қорғау құрылымдары (АҚҚ) құрамы және жабдықталуы;

- АҚҚ жеке құрамы мен жараланғандарға медициналық көмек ұйымдастыру;

- Аумақтық АҚҚ құрамына бөлінетін күштер мен құралдар;

- АҚҚ жұмысқа қабілетін қалыпқа келтіру және оларды одан әрі қолдану тәртібі;

- Ұйымдар мүддесіне әрекет ететін күштер мен құралдар.

Ескерту: бейбіт және соғыс уақытында ТЖ-ға ұшырауы мүмкін ұйымдарды ескере отырып, күштер мен құралдарды топтастыруды алдын ала құру керек.

8. Басқару мен байланысты ұйымдастыру.

Қалалық (аудандық) басқару пункттерімен байланыстың болуы және ол бұзылған жағдайда қалпына келтіру тәртібі, қолданылатын шаралар мазмұндалады.

Ескерту: хабарландыру сызған нұсқасы әзірленеді және алдын ала жаслады. Хабарландыру сызған нұсқасын мезгіл-мезгіл тексеріп және түзетіп отыру қажет.

9. Әскери қолбасшымен өзара әрекеттестікті ұйымдастыру

10. Служба дорог и мостов – на базе Дорожно-эксплуатационного участка – филиала Республиканского государственного предприятия «Казахавтодор» (по согласованию);

- начальник службы – начальник ДЭУ КОФ РГП «Казахавтодор» (по согласованию);

- начальник штаба службы – главный инженер ДЭУ КОФ РГП «Казахавтодор» (по согласованию).

Службе дорог и мостов организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- дорожно-строительные организации всех форм собственности.

11. Служба тепловодоснабжения – на базе АО «Предприятие тепловодоснабжения» (по согласованию);

- начальник службы – директор АО «Предприятие тепловодоснабжения» (по согласованию);

- начальник штаба службы - главный инженер АО «Предприятие тепловодоснабжения» (по согласованию).

Службе тепловодоснабжения организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- родственные предприятия и организации города, имеющие на балансе системы водотеплоснабжения, водохранилища, плотины, гидротехнические сооружения всех форм собственности.

12. Служба информации – на базе ГУ «Отдел внутренней политики»;

- начальник службы – руководитель ГУ «Отдел внутренней политики города»;

- начальник штаба службы – заведующий сектором ГУ «Отдел внутренней политики города».

Службе информации и пропаганды знаний в области организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- средства массовой информации независимо от форм собственности.

13. Служба энергетики – на базе АО «КЭГОК»

Службе энергетики организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- АО «Распределительная электрическая компания», ТЭЦ, организации КЭГОК;

Другие предприятия энерго-теплоснабжения, независимо от

ветеринарии и сельского хозяйства».

Службе защиты животных и растений организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- службы ветеринарного надзора, защиты растений и другие сельскохозяйственные организации всех форм собственности.

7. Служба радиационной и химической защиты – на базе РГУ «Управление охраны общественного здоровья» (по согласованию);

- начальник службы – руководитель РГУ «Управление охраны общественного здоровья» (по согласованию);

- начальник штаба службы – заместитель РГУ «Управление охраны общественного здоровья» (по согласованию).

Службе радиационной и химической защиты организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- службы наблюдения и лабораторного контроля всех форм собственности.

8. Служба торговли – на базе ГУ «Отдел предпринимательства и индустриально-инновационного развития»;

- начальник службы – руководитель ГУ «Отдел предпринимательства и сельского хозяйства»;

- начальник штаба службы – заместитель руководителя «Отдел предпринимательства и сельского хозяйства».

Службе торговли организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- организации занимающиеся поставкой, производством, переработкой и реализацией продуктов питания и предметов первой необходимости, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.

9. *Инженерная служба – на базе ГУ «Отдел строительства»;*

- *начальник службы – руководитель ГУ «Отдел строительства»;*

- *начальник штаба службы – главный специалист ГУ «Отдел архитектуры и градостроительства».*

Инженерной службе организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- *инженерные службы и строительные организации всех форм собственности, родственные по профилю предприятия и организации.*

Республика аумағында немесе жекелеген жерлерде соғыс әрекеттері туындаған немесе туындау қауіпі кезінде соғыс жағдайы енгізіледі. Жергілікті жер әскери қолбасшы органдарымен өзара әрекеттестікті жүзеге асырады.

Әскери қолбасшы органдарымен өзара әрекеттестікті уәкі-летті орган ведомствосының аумақтық бөлімшелері жүзеге асырады (қалалық немесе аудандық ТЖБ және ТЖ бөлімі).

10. *«Баршаның назарына!» хабарландыру дабылы бойынша шараларды ұйымдастыру және жүргізу*

- «Баршаның назарына!» дабылы бойынша жұмысшыларды хабарландыру;

- персоналдарды қорғаныс ғимараттарына жасыру;

- тәуліктің қараңғы кезінде жарықпен бүркемелеу режимін енгізу (толық қараңғылау).

АҚ жоспарына қосымша:

1. Бейбіт уақыттан соғыс жағдайына ауыстыру кезіндегі Азаматтық қорғаныс бастығының негізгі шараларды жүргізетін күнтізбелік жоспары.

2. Заманауи соққы беру құралдарын қолдану кезіндегі ықтимал жағдайлар.

3. Азаматтық қорғау қызметі құрылымдарын топтастыру.

4. Персоналдарды қорғау бойынша Азаматтық қорғаныстың негізгі шаралары.

5. Соғыс уақытында хабарландыру және байланысты ұйымдастыру сызған нұсқасы.

6. Эвакуация жоспары, эвакуацияланатын персоналдарды бөлу және орналастыру.

7. Авариялық-қалпына келтіру жұмысы үшін тартылатын, кезекші күштер мен құралдар.

АҚ штабы бастығы

азаматтық қорғау _____ қызметі

(қызмет атауы)

_____ (ТАӨ)

Нұсқа

№1 қосымша

Азаматтық қорғау жүйесін бейбіт уақыттан соғыс жағдайына ауыстыру кезіндегі АҚ қызметі бастығының негізгі шараларды жүргізу КҮНТІЗБЕЛІК ЖОСПАРЫ

№ № р/с	Шаралардың атауы	Жал. орын. шаняк. (сағат)	Орындалу мерзімі												Орындаушылар				
			минут	Бірінші тәуліктің сағаттар											Келесі тәуліктерде				
				5	1	3	6	2	3	4	6	8	1	1	2	2	2	3	5
1	2	3	5	1	3	6	2	3	4	6	8	1	1	2	2	2	3	5	
			5	0	0								2	6	0	4			
			4	5	6	7	8	9	1	1	12	1	1	1	1	17	1	1	20
									0	1			3	4	5	6	8	9	
	I. күнделікті дайындық тәртібі кезінде																		
	II. 1-ші топ бірінші кезекті шараларды жүргізуге өкім алысымен																		
	III. 2-ші топ бірінші кезекті шараларды жүргізуге өкім алысымен																		
	IV. «АҚ» жалпы дайындығын» жүргізумен																		
	V. эвакуациялар өткізуге өкім алысымен																		
	VI. «ӘД» және «ӘУ» дабылы тоқтатылды» сигналы бойынша әрекет ету																		
	A) «ӘУ» дабылы» сигналын алысымен																		
	Б) «ӘУ» дабылы тоқтатылды» сигналын алысымен																		
	VII. Замаңауі зақамдау құралдарын қолданғаннан кейін. АҚЖПЖ ұйыдастыру және жүргізу																		
	VIII. Қарапайым зақамдау құралдарын қолданумен ұзаққа созылған соғыс жүргізу кезінде																		

ранения»;

- начальник штаба службы – заместитель руководителя ГУ «Управления здравоохранения».

Медицинской службе организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

территориальные медицинские учреждения всех форм собственности и ведомственной принадлежности.

4. Служба связи – на базе дирекции телекоммуникаций АО «Казахтелеком» (по согласованию);

- начальник службы – начальник дирекции телекоммуникаций (по согласованию);

- начальник штаба службы – инженер по ЧС (по согласованию).

Службе связи организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

Подразделения АО «Казпочта», Управление государственной фельдъегерской службы, дежурно-диспетчерские службы ведомств и организации независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.

5. Транспортная служба – на базе ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог»;

- начальник службы – руководитель ГУ «Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог»;

- начальник штаба службы – заместитель руководителя ГУ «Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог».

Транспортной службе организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- автотранспортные предприятия и организации независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.

6. Служба защиты животных и растений – на базе ГУ «Отделы ветеринарии и сельского хозяйства»;

- начальник службы – руководитель ГУ «Отделы ветеринарии и сельского хозяйства»;

- начальник штаба службы – главный специалист ГУ «Отделы

Вариант

Приложение №1
к решению акима
от «___» _____ 20__ года
№__

**Организационно-структурный состав
служб гражданской защиты
административно-территориальной единицы
(области, города и района)**

1. Противопожарная служба – на базе ГУ «Служба пожаротушения и аварийно-спасательных работ» (пожарной части №__) ДЧС КЧС МВД РК;

- начальник службы – начальник ГУ «СП и АСР» (по согласованию);

- начальник штаба службы - заместитель начальника ГУ «СП и АСР» (по согласованию).

Противопожарной службе организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

Пожарные части АО «Өрт сөндіруші», подразделения пожарной охраны населенных пунктов и объектов хозяйствования, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности;

2. Служба охраны общественного порядка – на базе Департамента внутренних дел (УВД, ОВД);

- начальник службы – начальник ДВД (по согласованию);

- начальник штаба службы – начальник местной полицейской службы (по согласованию).

Службе охраны общественного порядка организационно подчинить по вопросам гражданской защиты:

- структурные подразделения ДВД, охранные предприятия и организации независимо от форм собственности.

3. Медицинская служба – на базе ГУ «Управления здравоохранения» (по согласованию);

- начальник службы – руководитель ГУ «Управления здравоохранения»

**Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің
құрылымдарының құрылымы, толықтылығы,
мүмкіндіктері**

ҚР «Азаматтық қорғау туралы» Заңының 9-бабының талаптарына сәйкес және жергілікті жағдайға байланысты материалдық-техникалық база бар болса, жергілікті атқару органдарының және ұйымдардың шешімімен АҚ әр түрлі құрылымдары құрылады, соның ішінде инженерлік қорғау құрылымдары да бар.

2015 жылғы 23 сәуірдегі ҚР ІІМ № 387 бұйрығына сәйкес, азаматтық қорғау инженерлік құрылымы ұйғарылымы бойынша азаматтық қорғаудың негізгі құрылымына жатады және дайындыққа келтіру уақыты төрт сағаттан аспайтындай болып белгіленеді. Сонымен қатар, жоғарыда көрсетілген бұйрықтың №1 қосымшасында инженерлік команда 37 адам болып көрсетілген.

Мүлік
1. Комбинезон (жаздық) - 37
2. Ватник (дене жылытатын) - 37
3. Шалбарлар (мақтамен) - 37
4. Кирз немесе резеңке етіктер (жұп) - 37
5. Қорғау каскасы (құрылыс) - 12
6. Брезент қолғаптар (жұп) - 60
7. Лагерлік шатырлар (10 орындық) (құрылыс вагоны) - 5
8. Ұйқы қабы
9. Азық-түлік (3 тәул. құрғақ тамақ) -37
10. Термос (20л) тамақ құятын -3
11. Термос (920л) ауыз суын құятын - 3
12. Аспаз аспаптарының топтамасы -1
13. Шам «Жарқанат» -10
14. Респиратор -37
15. Жағатын пеш (жорықтық) - 5
16. Санитарлық сөмке -2
17. Алғашқы көмек дәрі-дәрмек жинағы №1 - 1

Атауы	саны
а) 1. Жеке құрам:	37
2. Техника:	
- жүк автомобилі	4
- экскаватор	1
- автотиегіш (мехлопата)	1
- бульдозер	1
- автокран	1
- жанармай құйғыш	1
- электростанция (4-50 кВт)	1
- цистерна (су құятын, сұйық отын құятын)	2
- самосвал	2
- компрессорлық станция	1
- электрмен дәнекерлеуші агрегат	1
- бортты трактор	1
- трейлер (20 т кем емес)	1
- К-т пневматикалық құралдар	1

2015 жылғы 23 сәуірдегі ҚР ПМ № 387 бұйрығының № 3 қосымшасында төменде көрсетілген инженерлік команданың 10 жұмыс сағаты ішіндегі шамамен мүмкіндіктері:

- қаланың, елді мекеннің, объектінің -0,ш.км қирау дәрежелерін барлау;

- ғимараттардың бұзылу дәрежесін барлау, үйінділердің сипаттары -0,015 ш.км;

панаханалардың, РҚО, жертөлелердің жағдайларын барлау-25 ғимарат;

- үйінділердің ені бойынша кірме жұмыстарды ұйымдастыру 3-4м-ден 1км;

- үйінділерді тұтастай аршу-50-200 м;

- құлаған панаханаларды, РҚО, жертөлелерді қазу, аршу 4-5 ғимарат.

Вариант

Решение
акима административно-территориальной единицы-
начальника Гражданской обороны
(области, города и района)

_____ 20__ г. № _____ г. _____

«О создании служб гражданской защиты
(области, города и района)»

В соответствии с Законами Республики Казахстан «О гражданской защите», «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан», Постановлением Правительства Республики Казахстан от 19 ноября 2014 года № 1210 «Об утверждении перечня республиканских служб гражданской защиты»:

1. Утвердить организационно-структурный состав служб гражданской защиты административно-территориальной единицы (области, города и района), согласно приложению №1.

2. Утвердить положения о службах гражданской защиты административно-территориальной единицы (области, города и района), согласно приложению №2.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя акима административно-территориальной единицы (области, города и района).

Аким
административно-территориальной единицы
(области, города и района)

военное время;

- осуществлять непосредственное руководство всем комплексом специальных мероприятий в сфере гражданской защиты по вопросам инженерной защиты в пределах компетенции.

- осуществлять подготовку подчиненных формирований к проведению АС и НР при возникновении ЧС и управление их действиями;

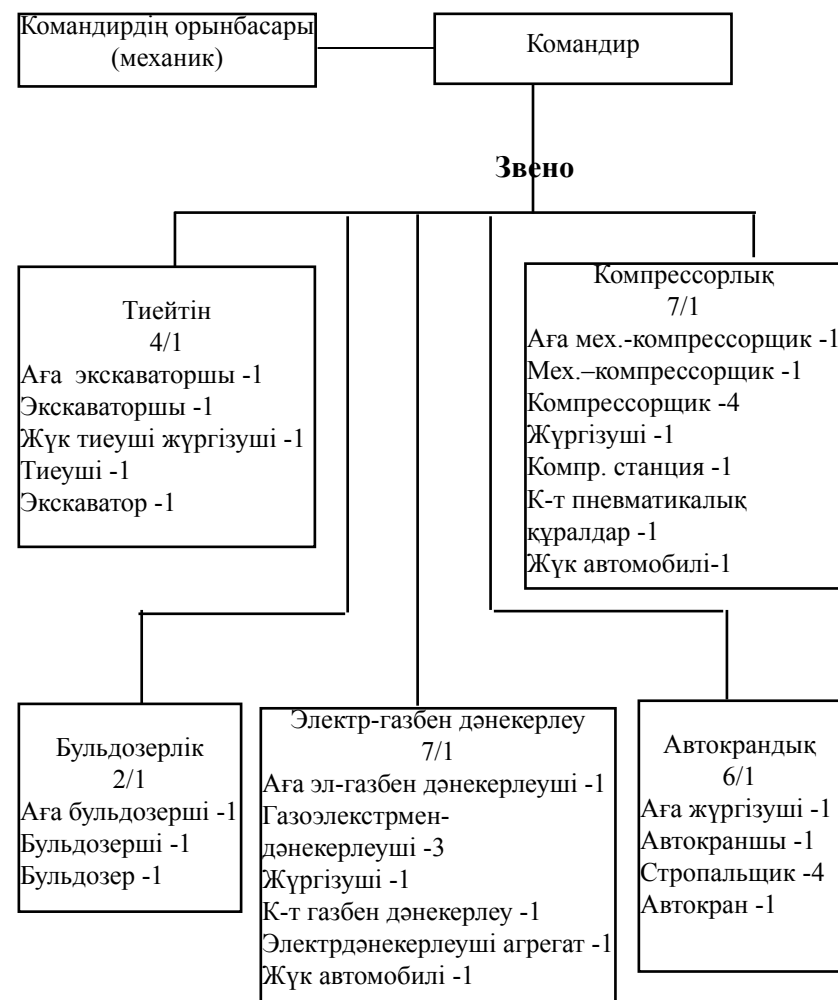
- организация инженерного обеспечения действий сил гражданской защиты в исходных районах, при выдвижении к очагам поражения и на объектах ведения работ;

- организация инженерного обеспечения проведения АС и НР мероприятий при ликвидации последствий ЧС природного и техногенного характера;

- осуществлять тесное взаимодействие с вышестоящими органами, комиссией по предупреждению и ликвидации ЧС, территориальными подразделениями ведомства уполномоченного органа в сфере ГЗ;

- обучать руководящий, командно - начальствующий состав, личный состав формирований инженерной службы (инженерные команды, команды обслуживания защитных сооружений, звенья инженерной разведки), по действиям по ликвидации ЧС и их последствий.

Инженерлік команданың (ИК) шамамен құрылымы



<div style="border-top: 1px solid black; margin-bottom: 10px; width: 80%; margin: 0 auto;"></div> <div style="text-align: center;">(объектінің атауы)</div> <div style="text-align: center;"> Азаматтық қорғау құрылымын дайындыққа келтіру ЖОСПАРЫ </div> <div style="border-top: 1px solid black; margin-top: 10px; width: 80%; margin: 0 auto;"></div> <div style="text-align: center;">(құрылымның атауы)</div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">20__ ж. _____</div>
--

Ескерту:

1. Дайындыққа келтіру жоспары 2 данада жасалады:
 - бір данасы ұйымда сақталады;
 - екінші данасы құрылымның командирінде сақталады;
2. құрылымның командирінде жеке құрамның штаттық-лауазымдық тізімі болады.

Задачи должностных лиц инженерной службы
гражданской защиты

Начальник инженерной службы гражданской защиты при выполнении мероприятий в сфере гражданской защиты подчиняется акиму-начальнику гражданской обороны - председателю комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций административно-территориальной единицы. Он решает возложенные задачи по инженерному обеспечению специальных мероприятий в сфере гражданской защиты. Все мероприятия организуются в тесном взаимодействии с другими службами гражданской защиты, частями и подразделениями Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований, формированиями гражданской защиты.

Начальник инженерной службы обязан:

- разработать и утвердить Планы действий по ликвидации чрезвычайных ситуаций и Гражданской обороны службы;
- участвовать в разработке типовых проектов быстро возводимых сооружений для строительства недостающего фонда защитных сооружений для инженерных защиты населения при крупномасштабных чрезвычайных ситуациях и в военное время;
- организовать мониторинг реализаций инженерно-технических мероприятий в сфере гражданской защиты при составлении схем и проектов планировки и застройки территорий, населенных пунктов, промышленных зон, в проектах строительства, расширения, реконструкции и технического перевооружения организаций.
- участвовать в создании и подготовке формирований гражданской защиты службы, поддержании их в постоянной готовности для проведения работ по предназначению при угрозе и возникновении крупномасштабных чрезвычайных ситуаций;
- организовать взаимодействие с соответствующими органами управления и силами военного командования, органами внутренних дел по вопросам организаций инженерно-технических мероприятий в сфере гражданской защиты;
- осуществлять руководство подчиненными силами и средствами служб при выполнении задач, поставленных соответствующими начальниками гражданской обороны в мирное и

- Республиканская – на базе Комитета по делам строительства, жилищно-коммунального хозяйства и управления земельными ресурсами Министерства национальной экономики Республики Казахстан. По должности первый руководитель ведомства является начальником службы;

- областные – на базе ГУ «Управление строительство». По должности первый руководитель управления является начальником службы;

- городские и районные – на базе отделов строительства местных исполнительных органов, а также предприятий и организаций, профиль деятельности которых связан с выполнением строительных и монтажных работ, имеющих в наличии парк инженерной и другой специальной техники. По должности первый руководители отделов, предприятий и организаций являются начальниками службы.

Основная деятельность инженерных служб гражданской защиты определяется законодательством РК, а также приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан № 140 от 18 марта 2016 года.

Структура инженерной службы гражданской защиты

Структура органов управления инженерной службы гражданской защиты состоит:

- начальник службы;
- начальник штаба и оперативный штаб службы;
- пункты управления (запасной, передвижной и вспомогательный);
- дежурно-диспетчерская служба (ответственный работник)
- силы и средства службы.

(құрылымның атауы)	
Құрылымның базасы	— _____
Құрылымның командирі	— _____
Жеке құрамның саны	— _____
Жиналу орны	— _____
Дайындыққа келтіру мерзімі	— _____
Мекен-жайы	— _____
Телефоны	— _____

**Табельдік мүлікпен жабдықтау
сызба нұсқасы**

(құрылымның атауы)

№	Мүліктің атауы	Штат бойынша белгіленген	Қолда бары
1	2	3	4

Жауапты _____

(АҚШ объекті басшыларының шешімімен анықталады)

**Положение и задачи инженерной службы
гражданской защиты**

Инженерная служба гражданской защиты создается с целью инженерного обеспечения специальных мероприятий гражданской защиты в мирное и военное время.

Задачи службы:

- подготовка и проведение работ инженерного обеспечения мероприятий по ликвидации чрезвычайных ситуации природного и техногенного характера, и применения современных средств поражения;
- создание и содержание инженерных формирований гражданской защиты, их оснащение техникой, имуществом и снаряжением;
- организация и осуществление контроля за накоплением фонда защитных сооружений Гражданской обороны, его состоянием;
- организация мониторинга за реализацией инженерно-технических мероприятий в сфере гражданской защиты при составлении схем и проектов районной планировки и застройки территорий, населенных пунктов, промышленных зон;
- инженерное обеспечение действий сил гражданской защиты в исходных районах, при выдвижении к очагам поражений и на объектах ведения аварийно-спасательных и неотложных работ;
- знать наличие и расположение защитных сооружений (в городе и в безопасной зоне), их вместимость и порядок заполнения;
- осуществление контроля за строительством и эксплуатацией сейсмостойких зданий, сооружений и жилых домов;
- организация контроля за проведением сейсмического усиления в сейсмоопасных регионах защитных гидротехнических сооружений, зданий и иных сооружений;
- участие за реализацией инженерно-технических мероприятий Гражданской обороны при составлении схем и проектов районной планировки и застройки территорий, населенных пунктов, промышленных зон, в проектах строительства, расширения, реконструкции и технического перевооружения организаций и другие.

Инженерная служба гражданской защиты организуется по территориально-отраслевому принципу и создются:

средств поражения и действиям в чрезвычайных ситуациях;

- создание и поддержание в готовности систем управления гражданской защиты, оповещения и информирования населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, о применении современных средств поражения;

- организация постоянного наблюдения и контроля за радиоактивным, химическим и бактериологическим (биологическим) заражением (загрязнением);

- организация и поддержание взаимодействия с соответствующими органами управления и силами военного командования, органами внутренних дел;

- руководство эвакуационными мероприятиями подведомственных организаций, принятие мер по заблаговременной подготовке районов размещения в безопасной зоне;

- разработка Плана Гражданской обороны и Плана действий по ликвидации чрезвычайных ситуаций, руководство планированием в подведомственных звеньях;

- подготовка предложений соответствующим начальникам Гражданской обороны для принятия решений на ведение аварийно-спасательных и неотложных работ;

- руководство подчиненными силами и средствами служб при выполнении задач, поставленных соответствующими начальниками Гражданской обороны;

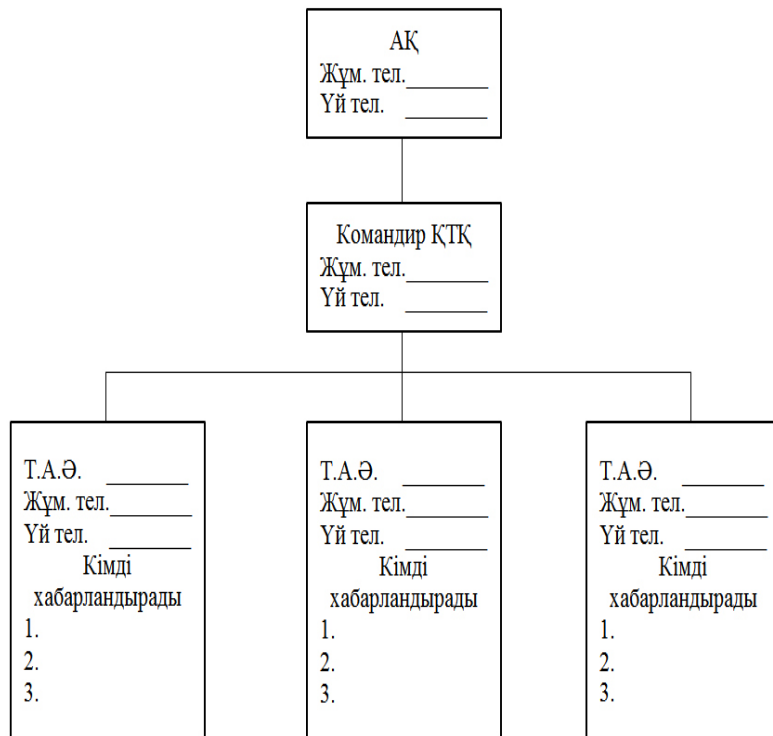
- руководство разработкой и реализацией мероприятий по уменьшению опасности возникновения чрезвычайных ситуаций, повышению устойчивости работы отраслей и организаций;

- осуществление непосредственного руководства всем комплексом мероприятий Гражданской обороны в пределах компетенции служб.

АҚ қызметі құрылымдары жеке құрамының ШТАТТЫҚ-ЛАУАЗЫМДЫҚ ТІЗІМІ

№	Лауазымы	Тегі, аты, әкесінің аты	Жұмыс орны, негізгі лауа- зымы, жұмыс телефоны	Үйінің мекен- жайы, теле- фоны, кім хабарланды- рады
1	2	3	4	5

**АҚ құрылымдары жеке құрамын
жұмыс және жұмыстан тыс уақытта хабарландыру
СЫЗБА НҮСҚАСЫ**



Ескерту:

1. Жұмыс уақытында ішкі телефон байланысымен хабарландыру, содан кейін звено командирлері арқылы жекелеп хабарлау.
2. Қатты жер сілкінісінің болған фактісі құрылымның жеке құрамы үшін жиналу дабылы болып табылады.

Положение о службах гражданской защиты

Положение о службах гражданской защиты разработано в соответствии с пунктами 1, 3 статьи 8 Закона Республики Казахстан от 11 апреля 2014 года «О гражданской защите» и утверждено приказом МЧС РК № 303 от 18 июня 2014 года, данное положение определяет основные задачи и полномочия служб гражданской защиты (далее – Службы).

Службы гражданской защиты предназначены для выполнения специальных мероприятий гражданской защиты в мирное и военное время, обеспечения защиты населения от последствий чрезвычайных ситуаций, поражающих факторов современных средств поражения.

Службы решают возложенные на них задачи в тесном взаимодействии с другими силами гражданской защиты и привлекаемыми частями и подразделениями Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований Республики Казахстан.

Подготовка сил и средств служб проводится заблаговременно в повседневной деятельности с учетом прогнозируемой обстановки, которая может сложиться в результате возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также применения современных средств поражения.

Основными задачами служб являются:

- планирование и обеспечение мероприятий гражданской защиты по защите населения и снижения ущерба от последствий чрезвычайных ситуаций, поражающих факторов современных средств поражения;
- организация и проведение аварийно-спасательных и неотложных работ, оказание помощи пострадавшему населению;
- создание и подготовка формирований гражданской защиты, поддержание их в готовности для проведения работ по назначению;
- организация управления подчиненными органами и силами, обеспечение их необходимыми материально-техническими средствами;
- подготовка руководящего состава, обучение персонала и населения способам защиты от поражающих факторов современных

11	Служба энергетики	Министерство энергетики Республики Казахстан
12	Служба радиационной защиты	
13	Служба горюче-смазочных материалов	
14	Национальная гидрометеоро- логическая служба	
15	Служба защиты животных и растений	Министерство сельского хо- зяйства Республики Казахстан

Аналогичные службы гражданской защиты территориальной подсистемы гражданской защиты создаются решениями акимов соответствующих административно-территориальных единиц.

Примечание: при необходимости и с учетом возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на подведомственных территориях разрешается создавать и другие службы гражданской защиты.

АҚЖШЖ ЖҮРГІЗУ ОБЪЕКТІСІ

1. Жер сілкінісі кезінде

2. Сел туындауы кезінде (Тартылатын АҚ құрылымдары үшін)

3. Химиялық қауіпті объектілерде авариялар болған кезде (Тартылатын АҚ құрылымдары үшін)

АҚЖШЖ ЖҮРГІЗІЛЕТІН АУДАН (ЗАПАСТАҒЫ)

1. Қазақстан Республикасының басқа аудандарында жер сілкінісі, авариялар және басқа апаттар кезінде (Тартылатын АҚ құрылымдары үшін)

**Алынған өкімдерді және
ұсынылған хабарламаларды
ТІРКЕУ ЖУРНАЛЫ**

**Пособие
для должностных лиц инженерной службы
гражданской защиты**

Перечень служб гражданской защиты

Согласно статье 8 Закона Республики Казахстан «О гражданской защите» от 11 апреля 2014 года № 188-V для обеспечения выполнения специальных мероприятий гражданской защиты и подготовки в этих целях сил и средств создаются республиканские, областные, городские, районные службы гражданской защиты.

Перечень республиканских служб гражданской защиты утвержден Постановлением Правительства Республики Казахстан №1210 от 19 ноября 2014 года «Об утверждении перечня республиканских служб гражданской защиты» (Постановлением Правительства Республики Казахстан № 441 от 20 июля 2017 года в перечень внесены изменения и дополнения) в следующем составе:

№ п/п	Наименование служб гражданской защиты	Базы создание служб гражданской защиты
1	Государственная противопожарная служба	Министерство внутренних дел Республики Казахстан
2	Служба охраны общественного порядка	
3	Медицинская служба	Министерство здравоохранения Республики Казахстан
4	Инженерная служба	Министерство национальной экономики Республики Казахстан
5	Служба торговли	
6	Служба химической защиты	Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан
7	Транспортная служба	
8	Служба дорог и мостов	
9	Служба информации	Министерство информации и коммуникаций Республики Казахстан
10	Служба связи	

В целях оказания методической помощи руководящему составу и должностным лицам инженерной службы гражданской защиты (республиканской, областных, городских, районных), а также в качестве справочного материала ТОО «Республиканский учебно-методический центр гражданской защиты» разработало «Пособие для должностных лиц инженерной службы ГЗ».

Настоящее Пособие рассмотрено и одобрено Научно-методическим советом Центра и рекомендовано к применению в качестве методического материала (Решение № 19 от 05.06.2018 года).

В составлении Пособия приняли участие:

Мельников Е. Н., Енсебаев Б. К. – общее руководство;

Исабаева Л. М. – автор-исполнитель;

Адильбаева Е.Б. – технический редактор;

Ашинова С. А. – переводчик на государственный язык.

Все права на данное пособие принадлежат ТОО «Республиканский учебно-методический центр гражданской защиты». Перепечатка материалов возможна только с письменного разрешения владельца.

На данное пособие имеется свидетельство об авторском праве, выданное Министерством юстиции под № 2294 от 12 июля 2018 года.

ТЕКСЕРУ ЖУРНАЛЫ

№	Тексеру күні	Тексеру нәтижесі	Орындалуы туралы белгі
1	2	3	4

Мазмұны

Аңдатпа.....	2
Азаматтық қорғау қызметтерінің тізімі.....	3
Азаматтық қорғау қызметтері туралы ереже	5
Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің міндеті және ережесі.....	7
Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің құрылымы.....	8
Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің лауазымды тұлғаларының міндеттері.....	9
Азаматтық қорғау қызметін құру туралы әкімнің шешімі.....	11
Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің жоспарлары.....	16
а) Төтенше жағдайларды жою жөніндегі әрекеттер жоспары.....	18
б) Азаматтық қорғаныс жоспары.....	25
Азаматтық қорғау инженерлік қызметінің құрылымдарының құрылымы, толықтылығы, мүмкіндіктері.....	31
Азаматтық қорғау құрылымдарын дайындыққа келтіру жоспары.....	34

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ

ПОСОБИЕ для должностных лиц инженерной службы гражданской защиты

Алматы - 2018 год